

Menus des cantines des écoles

Liste des menus proposés dans les cantines des écoles de la commune de Saint-Paul-lès-Dax

Collectivité : Commune de SAINT-PAUL-LES-DAX

Source : Service QSI – Ville de Saint-Paul-lès-Dax

Version : 1.0

Date : 15/07/2019

Etat : validé

Objet

Ce jeu de données dresse la liste des menus proposés dans les 4 cantines scolaires de la ville de Saint-Paul-lès-Dax. Il consiste en une liste de jours accompagnés des différents plats servis.

Ces données sont issues du service scolaire de la ville.

Ce document décrit les détails de chaque champ.

Synthèse des données essentielles

Le jeu de données contient les données essentielles suivantes :

- Jour
- Type de plat (entrée, plat, dessert, etc.)
- Plat
- Label

Spécifications détaillées

Nom du champ	Description	Type / Format / Exemple
DATE	Date du menu servi	Texte au format Jour/Mois/Année <i>Ex : 03/09/2019</i>
SERVICE	Indique le service concerné par le menu (ex. : déjeuner, goûter, etc.)	Texte <i>Exemple : Déjeuner</i>
TITRE	(Facultatif) Indique le thème du menu. Si le thème concerne plusieurs plats le même jour, il doit être répété pour chaque plat	Texte <i>Exemple : Végétarien</i>
COMPOSANTE	Indique le type de plat parmi les éléments de la liste suivante : Entrée, Plat, Plat de substitution, Accompagnement, Yaourt, Fromage, Dessert	Texte <i>Exemple : Entrée / Plat / Plat de substitution / Accompagnement / Yaourt / Fromage / Dessert</i>
PLAT	Nom du plat	Texte <i>Exemple : Œuf mimosa</i>
CODE_PLAT	(Facultatif) Identifiant unique du plat	Texte <i>Exemple : OeufMimSP</i>
ORDRE_PLAT	Entier pour indiquer l'ordre du plat dans la composante, selon la correspondance suivante : 0 pour l'entrée, 1 pour le plat, 2 pour l'accompagnement, 3 pour le fromage ou le yaourt et 4 pour le dessert	Numérique <i>Exemple : 1</i>
LABELS	(Facultatif) Identifie le label de qualité utilisé pour la constitution du plat	Texte <i>Exemple : Agriculture biologique</i>
ALLERGENES	(Facultatif) Identifie les allergènes utilisés pour la constitution du plat	Texte <i>Exemple : Noix</i>